Index of Claims

Application/Control No	٥.	
------------------------	----	--

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/830,174

Son T. Nguyen

PEINETTI ET AL.

Examiner

3643

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

		_								
Cla	Date									
Final	Original	11/8/05								
	1	+			İ	İ	t	l	İ	
	2	Т				Г		Τ		
	3	П								
	1 2 3 4 5	Ц					L		L	
	5	Ц		L	L	_	<u> </u>	<u> </u>	乚	
	6 7	Ш				<u> </u>	_	<u> </u>	_	lacksquare
	7	Н		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>	_	Ш
	8	Н		├-	Ŀ	_	⊢	┞	<u> </u>	$\vdash$
	10	Н		-	-	-	⊢	⊢	-	$\vdash$
	11	╂			_		-	├		Н
<u> </u>	12	H	-	-	-	-	┢	<del> </del>		Н
	11 12 13 14 15 16 17	$\parallel$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	H	t	$\vdash$	H
	14	IT	Т			İ	Т	1	T	П
	15	П					Г	Π		П
	16									
	17	Ш								
	18 19	Ш								
	19	Ш		_	_	_	<u> </u>	L.		Ш
	20 21	ļ÷		_	<u> </u>	L		_		
	21		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L-	<u> </u>	_
	22		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	-		Ш
	23 24	-	⊢	├	⊢	H	┝	├—	-	$\vdash$
	25	┝	┢	⊢	-		⊢		⊢	$\vdash$
$\vdash$	26	-	┝		_	$\vdash$	-	╁╌	├-	Н
	26 27	$\vdash$	_	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	┢	┢	┢	Н
	28	$\vdash$			-	_	<del> </del>			Н
	29	$\vdash$	$\vdash$				-		$\vdash$	Н
	30					ı		Т	1	П
	31 32									
	32									
	33					匚				Ш
	34	L			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<b> </b>	35	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	Ш
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
$\vdash \dashv$	37 38	┝	$\vdash$	-	<u> </u>		_	L	├	$\vdash \vdash$
<del>  </del>	39		$\vdash$	⊢	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash\vdash$
$\vdash$	40	_	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash \dashv$
$\vdash$	41	_	-	Н		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H
	42		_				$\vdash$	_	$\vdash$	H
	43						Г	Г		$\Box$
	44								Ľ	
	45									
	46									
]	47									
$\sqcup \sqcup$	48		Щ		$oxed{\Box}$			L		
	49					L_	L	L	L.,	Ш
	50									Ш

Cla	im				Ĩ	Dat	e		_	
Final	Original									
	51									
	52									
	53	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
	54	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
	55	_		┖	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	56	_	_	_	L	_	<u> </u>	_		<u> </u>
	57	<u> </u>	L	┡	▙	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	┡
	58	-		├—	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	L
-	59	<u> </u>	⊢	┢	-	-			<u> </u>	⊢
	60 61	<del> </del>		├	<u> </u>	$\vdash$	-	├	├	<u> </u>
<u> </u>	62	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			├	⊢	⊢
-	63	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	64	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	<del>  -</del>	<del> </del>	$\vdash$
	65	$\vdash$	<del>                                     </del>	H	t		t	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> -</del>
	66	$\vdash$			l			$\vdash$	<del>                                     </del>	1
	67	İ			<b>†</b>		Т			T
	68	T	Ħ		ļ					
	69			Г						
	70							Г		
	71			П						
	72									
	73									
	74 75									
	75							$oxed{oxed}$		
	76	<u> </u>		L	L_	<u> </u>	L			L
	77			<u>L</u>	ļ	<u> </u>		L	_	L
<u></u>	78		<u> </u>		<u> </u>	_	_	_		L
	79		_		_	L.	<u> </u>			
	80	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	·		
	81	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	82	-	-	$\vdash$	⊢	⊢	├	-	_	_
	83 84	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	85	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	├	<del> </del>	-	$\vdash$
$\vdash$	86		<del> </del>	$\vdash$	├─	$\vdash$				-
$\vdash$	87	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$
$\vdash$	88	H	$\vdash$	$\vdash$	Η-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	89	-			$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	90	$\vdash$		Η-	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	
	91						-	$\vdash$	Н	$\vdash$
	92						Г			$\vdash$
	93					Г				Г
	94									
	95									
	96									
	97									
	98						oxdot			
$\perp \perp$	99			<u> </u>						
1 1	100									]

Cla	Date							_		
_ Cli	1	-	_	_	_	Jali T	_	_		-
Final	Original		!							
	101									
	102						L			
	102 103									
	104									
	105 106									
	106									
	107									
	108			$oxed{oxed}$	L	L		L	L	
	109	<u></u>		<u> </u>	L					Ш
	110			<u> </u>	L					Ш
	111						$oxed{oxed}$	_	_	$\square$
	112	<u> </u>		Ц	_	<u> </u>	L	_	_	Ш
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш
	113 114 115	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	115	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	_	L	Ш
	116	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	116 117 118	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Щ
	118	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
	119	<u> </u>			L		<u> </u>	ļ	_	Ш
	120				L.	_	L_		<u> </u>	Ш
	121	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	_	_	Ш
	122	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u>_</u> _	_		_	Щ
	121 122 123 124 125 126	<u> </u>				_	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	124	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	125			<u> </u>		<u> </u>	┡	<u> </u>	ļ	Ш
	126		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	127 128 129 130 131		_	_	├-	_	<u> </u>	<u> </u>	L	Н
	128	_	<u> </u>	├	┡	_	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	129		_	<u> </u>	⊢	<u> </u>		-	├	Н
	130		_	_	<u> </u>	ļ	<del>  -</del>	<u> </u>		Н
	131		<u> </u>	├—	<u> </u>	_	_	_	├—	Н
-	132 133	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash \vdash$
	134	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	├	<del> </del>	Н
	135	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	├	$\vdash \vdash$
	136	-			-	-			⊢	Н
	137	-	_	-	┢	-	⊢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	138			$\vdash$	-	-	┝		$\vdash$	$\vdash\vdash$
	138 139			$\vdash$	_	-	┝	-	$\vdash$	H
	140		$\vdash$	$\vdash$	-	├	$\vdash$	H	$\vdash$	Н
	141			-	-	H	-	-	-	H
	142		<u> </u>		<u> </u>	H	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	143	<del> </del>	<del></del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$
	144	_	<u> </u>	_	$\vdash$		_		$\vdash$	$\vdash$
	145	_			-	$\vdash$		-	H	$\vdash$
	146	$\vdash$				Н		$\vdash$	Н	Н
	147			Н		Н	$\vdash$			Н
	148									$\dashv$
	149									Н
	150				-		Н		Н	Н